

# プログラム

**8月23日（土） 10：20～10：40 大会長講演 第1会場（メインホール）**

座長 広田 桂介（久留米大学病院 リハビリテーション部）

イノベーション

～未来に紡ぐ理学療法のシンカ～

北九州市立医療センター リハビリテーション技術課 音地 亮

**8月23日（土） 10：50～11：40 特別講演Ⅰ 第1会場（メインホール）**

座長 音地 亮（北九州市立医療センター リハビリテーション技術課）

内部障害領域における急性期からの理学療法イノベーション

愛知淑徳大学 健康医療科学部 飯田 有輝

**8月23日（土） 14：30～15：20 特別講演Ⅱ 第1会場（メインホール）**

座長 吉村 恵三（公立学校共済組合 九州中央病院 リハビリ技術科）

狙った神経回路の再構築

脳梗塞・脊髄損傷クリニック 貴宝院永稔

**8月23日（土） 14：30～15：20 教育講演 第1会場（メインホール）**

座長 青野 達（いしばし整形外科 リハビリテーション部）

股関節疾患に対する理学療法評価と運動療法知見

産業医科大学若松病院 リハビリテーション部 立石 聡史

**8月23日（土） 15：30～17：00 シンポジウムⅠ 第1会場（メインホール）**

座長 鈴木 裕也（製鉄記念八幡病院 リハビリテーション部）

泉 清徳（聖マリア病院 リハビリテーション室）

Well-beingな社会に求められる理学療法士の深化と真価

これからの社会に求められる産業理学療法の現状と課題について

産業医科大学産業生態科学研究所 作業関連疾患予防学 松垣竜太郎

今後、理学療法士の新たな価値を見出すために医療の質や標準化をどのようにしていけばいいのか？  
（理学療法の真価）

聖マリアンナ医科大学 予防医学教室 本橋 隆子

報酬改定の変遷から紐解くこれからの理学療法士

公益社団法人日本理学療法士協会 事務局職能推進課 野崎 展史

8月23日 (土) 15:30~17:00 シンポジウムII

第2会場 (国際会議室)

座長 田中 創 (福岡整形外科病院 リハビリテーション科)  
永田 茜 (産業医科大学若松病院 リハビリテーション部)

運動器理学療法のシンカ

骨格筋損傷に対する寒冷刺激のシンカ

大阪歯科大学 解剖学講座 荒川 高光

運動器エコーによる理学療法の進化・深化

北里大学 医療衛生学部 河端 将司

「疼痛管理に対する理学療法のシンカ」行動・生活の視点から

福岡リハビリテーション病院 リハビリテーション部 平川 善之

8月23日 (土) 12:50~13:20 ランチタイムセミナーI

第1会場 (メインホール)

座長 松崎 英章 (九州栄養福祉大学 リハビリテーション学部 理学療法学科)

モバイルヘルスを活用した理学療法イノベーション

名古屋薬科大学 医療科学部 理学療法学科 内藤 紘一

8月23日 (土) 12:50~13:20 ランチタイムセミナーII

第2会場 (国際会議室)

座長 烏山 昌起 (南川整形外科病院 リハビリテーション部)

若手PTに聞く

～臨床と研究を両立するための意識革新～

産業医科大学病院 リハビリテーション部 杉本 望

福岡整形外科病院 リハビリテーション科 友岡 佑太

桜十字福岡病院 レ・ハビリス桜十字 吉村 雅史

## 演題プログラム

8月23日 (土) 13:30-14:20 口述1 セレクション 第1会場 (メインホール)

座長	山内 康太 (製鉄記念八幡病院) 北村 匡大 (令和健康科学大学)
OS-01	回復期リハビリテーション病棟におけるFIM項目の定期評価情報と転倒リスクの関連：時間依存曝露因子としての解析 九州栄養福祉大学 松崎 英章
OS-02	脳卒中片麻痺患者に対する肩装具処方に関する要因分析について 医療法人西福岡桜十字 桜十字大手門病院 川崎 恭太郎
OS-03	住宅型有料老人ホーム入居者における生活空間と身体機能との関連 医療法人西福岡桜十字 桜十字大手門病院 馬場 慶和
OS-04	術前栄養状態は肺がん切除後の合併症と関連する 社会医療法人財団 池友会 新小文字病院 川上 慧

8月23日 (土) 10:50-11:40 口述2 神経1 第2会場 (国際会議室)

座長	大田 瑞穂 (令和健康科学大学)
O-01	歩行支援ロボットによる視覚フィードバックが脳卒中片麻痺患者の歩行に及ぼす影響－BABデザインを用いた症例報告－ 医療法人桜十字 桜十字福岡病院 吉貝 后大
O-02	補足運動野機能が低下した患者に対して能動型展伸・屈伸回転運動装置を使用し、歩行能力が向上した症例 社会医療法人 天神会 新古賀病院 柳瀬 健二
O-03	脳卒中片麻痺患者における3軸運動の外乱による姿勢制御練習が体幹機能に与える影響について 医療法人福岡桜十字 花畑病院 立石 亮輔
O-04	脳卒中片麻痺患者に対する自動アシスト式エルゴメータの効果 医療法人福岡桜十字 桜十字福岡病院 堀江 崇人
O-05	脳卒中片麻痺者における自転車エルゴメーターの駆動時間が下肢筋活動に及ぼす影響について 福岡桜十字 桜十字福岡病院 木脇 葵

8月23日(土) 10:50-11:40 口述3 運動器1・物理療法 第3会場 (21会議室)

座長	岡 真一郎 (令和健康科学大学)
O-06	大腿義足および対側の下肢装具を作製し、歩行の再獲得に繋がった大腿切断患者の1例 医療法人かぶとやま会 久留米リハビリテーション病院 西田 楓雅
O-07	脛骨高原骨折後抜釘+TKA症例に対する大腿四頭筋筋力改善を目的としたNMES+ Local Vibration効果 ~ABABデザインによるSingle Case Study 製鉄記念八幡病院 鈴木 裕也
O-08	人工膝関節全置換術後患者のStiff knee gaitに対してエコーガイド下での運動療法が 有効であった一例 産業医科大学病院 山滝 啓太
O-09	声かけによる最大握力増加 -性差及び前腕最大周径の関与について- ごとう整形外科 白石 大地
O-10	片脚立位における年代別の差 -転倒予防につなげるために- 鹿子生整形外科医院 村田 彰悟

8月23日(土) 10:50-11:40 口述4 生活環境支援 第4会場 (11会議室)

座長	生野 正芳 (ソフィアメディ訪問看護ステーション福岡西)
O-11	要介護高齢者に対する訪問リハビリテーションでの活動量フィードバックの効果 医療法人福岡桜十字 花畑病院 佐野 春奈
O-12	高齢者施設の入居者に対するマシントレーニングによる運動機会増加への取り組み 医療法人西福岡桜十字 桜十字大手門病院 橋本 憲一郎
O-13	症例の意向を尊重し、訪問リハビリテーションの介入を行ったことで築90年の自宅で 諦めていた入浴が自立に至った症例 医療法人福岡桜十字 花畑病院 相田 涼太郎
O-14	入院高齢患者におけるMCIと転倒リスクの関連 福岡みらい病院リハビリテーションセンター 城田 健裕
O-15	障がい者施設等一般病棟における重症患者への練習量向上の取り組み 医療法人西福岡桜十字 桜十字大手門病院 吉村 勇佑

8月23日 (土) 11:50-12:40 口述5 神経2 第2会場 (国際会議室)

座長	田中 翔太 (製鉄記念八幡病院)
O-16	KAFO介助歩行の膝継ぎ手の違いによる膝関節運動の可視化 －伸縮性ひずみセンサを使用した試み－ 医療法人福岡桜十字桜十字福岡病院 徳留 卓
O-17	協調制御理論に基づく筋協調性の可視化とトレーニング支援システムの開発 －シングルケースによる有効性の検討－ 令和健康科学大学 玉利 誠
O-18	脳卒中片麻痺患者の長下肢装具を使用した全介助歩行に対する股関節伸展補助装置の有効性 －筋活動から得られた所見－ 医療法人福岡桜十字 桜十字福岡病院 糸瀬 雄哉
O-19	脳卒中片麻痺患者における下肢装具の活用が立ち上がり動作の下肢筋活動に及ぼす影響 －表面筋電図を用いた一症例－ 医療法人福岡桜十字 花畑病院 熊本 瞬
O-20	上肢装具が脳卒中片麻痺患者の歩行対称性に及ぼす影響について 医療法人 桜十字福岡病院 東條 明德

8月23日 (土) 11:50-12:40 口述6 教育管理 第3会場 (21会議室)

座長	永野 忍 (株式会社グラッチャ)
O-21	医療系大学生のスマートフォン依存と頸部の痛み、大学生生活、幸福度等の関連性 国際医療福祉大学 松田 憲亮
O-22	医学論文のレター作成課題が理学療法士のEBPに与える影響：無作為化並行群間比較試験 国際医療福祉大学 有家 尚志
O-23	5W1H法を用いた回復期リハビリテーション病棟における転倒事例の検討 福岡みらい病院 松尾 匡浩
O-24	FIMレーダーチャートを用いた取り組みがFIM利得に及ぼす影響 医療法人福岡桜十字 花畑病院 宮原 賢司
O-25	AI導入がもたらす業務効率化効果 －経験年数別にみたりハビリサマリー作成の実態－ 社会医療法人天神会 新古賀リハビリテーション病院みらい 石橋 和博

**8月23日 (土) 11:50-12:40 口述7 内部障害1****第4会場 (11会議室)**

座長 久原 聡志 (産業医科大学病院)

- O-26 急性大動脈解離StanfordA術後早期にADL自立となる患者の傾向  
小倉記念病院 藤江 亮太
- O-27 術前栄養状態が大動脈弁狭窄症に対する大動脈弁置換術後の歩行自立獲得に与える影響について  
小倉記念病院 宮川 幸大
- O-28 高齢経皮的僧帽弁クリップ術 (M-TEER) 患者の転帰に関連する術前因子の検討  
一般財団法人平成紫川会小倉記念病院 堀口 駿
- O-29 就労支援を含む包括的心臓リハビリテーションにより積極的な運動療法が可能となった一例  
福岡リハビリテーション病院 上野 萌恵
- O-30 ハートノート®と日本語版ヨーロッパ心不全セルフケア行動尺度を併用した患者教育が退院後の疾病管理および身体機能向上に有効であった重症心不全の一例  
北九州市立医療センター 原田 直幸

**8月23日 (土) 13:30-14:20 口述8 運動器2****第2会場 (国際会議室)**

座長 村上 武史 (産業医科大学病院)

- O-31 高齢大腿骨近位部骨折術後患者のFIM利得には、患側大腿直筋の筋厚改善と軽強度以上の活動・歩行時間増加が関連する  
一回復期リハ病棟において逆確率重み付け (IPW) 法を用いて  
福岡青洲会病院 田中 拓樹
- O-32 跛行を有する整形外科的的患者に対するSplit-beltトレッドミルの効果検証  
ークロスオーバーデザインを用いた検討ー  
医療法人西桜十字 桜十字大手門病院 森 雅弘
- O-33 受傷機転が不明な椎体骨折を呈した超高齢患者のリスクマネジメント  
ーFRAXを使用し予防を図った症例ー  
北九州病院グループ 北九州八幡東病院 利田 直輝
- O-34 パテラセッティングが歩行能力に及ぼす影響  
鹿子生整形外科医院 緒方 眞夏
- O-35 骨盤の前傾・回旋による機能的脚長差がTHA後に改善がみられた症例  
福岡東医療センター 原田 宜昭

**8月23日 (土) 13:30-14:20 口述9 基礎・神経3****第3会場 (21会議室)**

座長 菊次 幸平 (柳川療育センター)

- O-36 脳卒中患者における入院時の空間性注意がADL改善率に及ぼす影響  
医療法人福岡桜十字 レ・ハビリス桜十字 吉村 雅史
- O-37 入院時BNPの違いが及ぼす急性期脳梗塞患者における1年以内の再入院の原因  
小倉記念病院 吉川 和也
- O-38 NICUにおける理学療法士の役割  
ーリハビリテーション実践内容とDPCデータによる介入状況の実際ー  
産業医科大学病院 緒方 友登
- O-39 頸部郭清後のshoulder syndromeに対して外来理学療法により効果を認めた症例  
北九州市立医療センター 志田 佳浦里
- O-40 重症熱傷患者における早期リハビリテーション介入と動機付け面接法の効果  
福岡県済生会福岡総合病院 柴田 千晴

**8月23日 (土) 13:30-14:20 口述10 神経4****第4会場 (11会議室)**

座長 林 雄李 (九州大学病院)

- O-41 長下肢装具から短下肢装具へのカットダウン移行因子の比較検討  
ー除外因子を有した二症例ー  
医療法人 聖峰会 田主丸中央病院 平野 由雲太
- O-42 短下肢装具のベルクロの固定力が歩行の下肢筋活動と荷重比率に与える影響  
医療法人西福岡桜十字 桜十字大手門病院 廣中 浩亮
- O-43 SPEX膝継手付き長下肢装具が脳卒中片麻痺患者の歩行時筋活動に及ぼす影響  
医療法人福岡桜十字 花畑病院 佐藤 美紗妃
- O-44 長下肢装具を使用した介助歩行中の指示・助言に関するアンケート調査  
医療法人福岡桜十字 桜十字福岡病院 立川 遼太
- O-45 脳卒中片麻痺患者の長下肢装具介助歩行における股関節外転装具歩行の一症例  
医療法人福岡桜十字 桜十字福岡病院 石田 皓士

**8月23日（土） 14:30-15:20 口述11 運動器3****第2会場（国際会議室）**

座長 岡澤 和哉（九州大学病院）

- O-46 人工股関節全置換術後1年における歩行時股関節内転モーメント獲得に必要な股関節外転筋力の分析  
久留米大学医療センター 谷口 侑紀
- O-47 人工膝関節全置換術後の術後早期に獲得すべき屈曲可動域の検討  
医療法人相生会 福岡みらい病院 甲斐 葵
- O-48 人工膝関節全置換術における術後1年の術後遷延痛と膝機能及び日常生活動作の関連性  
産業医科大学病院 村上 武史
- O-49 人工膝関節単顆置換術後の階段降段時における疼痛、運動恐怖が残存した一例：筋共収縮比との関連性の検討  
福岡整形外科病院 空増 怜央
- O-50 人工膝関節全置換術後に遷延性術後痛を呈した1症例：身体活動の変遷と術後経過に着目した術後12か月までの縦断的検討  
福岡整形外科病院 齋藤 嘉輝

**8月23日（土） 14:30-15:20 口述12 内部障害2****第3会場（21会議室）**

座長 若菜 理（新古賀病院）

- O-51 静注強心薬投与中の拡張型心筋症を原疾患とする重症心不全患者に難渋した一症例  
製鉄記念八幡病院 坂本 大征
- O-52 MCSを要した劇症型心筋炎患者におけるICU-AWの発症率と特徴  
小倉記念病院 瀧口 裕斗
- O-53 CLTIにより足部の部分切断を施行した患者の入院関連機能障害の発症率と特徴  
小倉記念病院 吉村 有示
- O-54 慢性心不全患者における入院関連機能障害の発生状況とADL回復の実態  
福岡リハビリテーション病院 池尻 道玄
- O-55 当院における急性大動脈解離Stanford B型患者のリハビリテーションパス逸脱理由の調査  
小倉記念病院 岡田 誠矢

## 8月23日（土）15:30-16:20 口述13 内部障害3

## 第3会場（21会議室）

座長	池内 智之（霧ヶ丘つだ病院）
O-56	サルコペニア合併食道癌患者に対する術前化学療法期から周術期における理学療法の経験 北九州市立医療センター 中井 明日翔
O-57	肺腫瘍患者の術後6分間歩行距離低下に関連する因子の検討 一般財団法人 平成紫川会 小倉記念病院 渡邊 雄介
O-58	胸部Computed Tomography画像評価による運動耐容能と関連する呼吸筋の検討 株式会社麻生飯塚病院 木戸 孝史
O-59	人工呼吸患者における入院関連機能障害予防に対する取り組み －病状に応じた理学療法を実施したことで早期ADL改善に至った1例－ 北九州市立医療センター 小金丸 大我
O-60	嚥下障害を呈した非挿管高齢COVID-19患者の特性および入院期間との関連 製鉄記念八幡病院 田中 翔太

## 8月23日（土）15:30-16:20 口述14 神経5

## 第4会場（11会議室）

座長	原山 永世（製鉄記念八幡病院）
O-61	Stiff-person syndromeの痙縮症状に対する理学療法と薬物療法の併用が有効であった一例 －MTSを用いた痙縮評価に基づくアプローチの検討－ 福岡みらい病院 塚本 覇揮
O-62	運動失調を呈するピッカースタッフ脳幹脳炎患者に対するバランス練習の有効性： 症例報告 医療法人福岡桜十字 桜十字福岡病院 宇野 勲
O-63	集中治療後症候群を呈した血管奇形による脊髄くも膜下出血患者の一症例 北九州市立八幡病院 森部 凌我
O-64	Brown-Squard Syndromeを呈した視神経脊髄炎スペクトラム障害患者の重度歩行障害 に対し理学療法介入した一症例 産業医科大学病院 金 紀勢
O-65	低酸素性脳症後の前頭葉症状により理学療法介入が難渋した症例 －衝動コントロールに着目した介入方法－ 社会医療法人財団 池友会 青山リハビリテーション病院 塚本 達也

**8月23日 (土) 10:50-11:40 ポスター1 教育管理1** **第5会場 (イベントホール)**

座長	佐藤 憲明 (JCHO久留米総合病院)
P-01	当グループ職員に対する学術活動支援と学会発表に対する意識調査 桜十字福岡病院 遠藤 正英
P-02	学術活動促進のための教育体制強化の効果 医療法人福岡桜十字 花畑病院 古川 慶彦
P-03	臨床実習支援システム導入における事前調整項目の検討 ー臨床実習指導者へのアンケート調査ー 令和健康科学大学 吉澤 隆志
P-04	当院における高校生を対象としたインターンシップ制度の取り組みが職業理解に与える影響について 医療法人福岡桜十字 桜十字福岡病院 脇坂 成重
P-05	当法人における入職時実技テストのアンケート調査 医療法人福岡桜十字 花畑病院 吉田 大地
P-06	生活期リハ部門に配属された理学療法士に対する育成プログラムの見直し 医療法人福岡桜十字 桜十字福岡病院 古川 郁美

**8月23日 (土) 11:50-12:40 ポスター2 セレクション** **第5会場 (イベントホール)**

座長	善明 雄太 (福岡脊椎クリニック) 吉田 純一 (青洲の里訪問リハビリテーション)
PS-01	脊椎圧迫骨折患者の階段昇降自立に関する臨床予測ルールの開発と検証 医療法人かぶとやま会 久留米リハビリテーション病院 保坂 公大
PS-02	SBEを活用した新人教育の有用性 ー臨床参加型診療の補完としての可能性ー 健和会大手町病院 田鍋 拓也
PS-03	非外傷性くも膜下出血患者の術後の離床に影響する因子について 小倉記念病院 甲斐 辰徳
PS-04	脳梁離断術後の歩行障害に対して外発的な協調運動訓練を実施し自立に至った症例 福岡リハビリテーション病院 樋口 功太郎
PS-05	地域在住の要支援高齢者における生活空間には趣味数に関係する むつみ小規模多機能型居宅介護施設 松本 大輔

8月23日 (土) 11:50-12:40 ポスター3 運動器 第5会場 (イベントホール)

座長	稲吉 直哉 (福岡県済生会大牟田病院)	
P-07	外反母趾患者の歩行時足圧分布から評価介入し、歩行時痛が改善した1例 久留米大学医療センター	福島 由紀
P-08	高エネルギー外傷にて大腿骨遠位部・脛骨高原骨折を呈し、術後膝関節可動域獲得に難渋した一症例 福岡記念病院	大竹 悠斗
P-09	腰部脊柱管狭窄症に対して脊椎固定術を施行した血液透析患者の理学療法経験 -疼痛により離床に難渋したが、杖歩行獲得に至った症例-	社会医療法人大成会福岡記念病院 高辻 凜
P-10	左大腿骨人工骨頭置換術後、外転歩行を呈した症例 -体幹機能に着目して-	白十字リハビリテーション病院 酒匂 龍聖
P-11	変形性膝関節症術後患者の屋内外の環境の違いが歩行時の重心動揺に及ぼす影響 桜十字福岡病院	甲斐 雅也

8月23日 (土) 13:30-14:20 ポスター4 神経 第5会場 (イベントホール)

座長	川崎 亘 (千鳥橋病院)	
P-12	膝関節屈曲拘縮を呈した患者の立位練習にSPEX膝継手付き長下肢装具の使用が有効であった1例 -移乗動作及び立位保持の介助量軽減により、介助下でのトイレ動作獲得につながった急性硬膜下血腫術後の症例-	社会医療法人財団 池友会 香椎丘リハビリテーション病院 尾崎 信行
P-13	生活期脳卒中患者に対する7年間の下肢装具療法の報告 -個人因子と環境因子に着目した介入-	医療法人かぶとやま会 久留米リハビリテーション病院 池田 悠真
P-14	重心動揺変数および軌跡の特徴からの複合的な評価・介入によりバランス能力の改善を認めた脳卒中者の一症例 福岡リハビリテーション病院	藤島 康幸
P-15	左硬膜下血腫後に出現した注意障害と姿勢定位障害に対して足底触圧覚入力効果が効果的であった症例 福岡リハビリテーション病院	川添 謙弥
P-16	脳卒中片麻痺患者の屋内歩行と屋外歩行の重心動揺と歩行対称性が及ぼす影響 医療法人福岡桜十字 桜十字福岡病院	本郷 彩
P-17	脳卒中片麻痺患者の歩行にて筋電図を基にカットダウンの可否が可能となった一症例 医療法人福岡桜十字 花畑病院	今村 芽生

**8月23日 (土) 13:30-14:20 ポスター5 内部障害****第5会場 (イベントホール)**

座長	奥野 将太 (飯塚病院)
P-18	フットケアチームにおける理学療法士の役割 小倉記念病院 植木 綾香
P-19	身体活動量計に基づいた動作指導によって過労を予防した心不全の一例 社会医療法人天神会 新古賀病院 松島 勇佑
P-20	入院中の超高齢CKD患者における運動療法の短期介入効果；症例報告 社会医療法人福西会 福西会病院 松尾 涼平
P-21	高齢心不全患者におけるBRASH症候群の可能性：標準治療後に高カリウム血症と徐脈を呈した一例 社会保険 田川病院 大場 健一郎
P-22	保存的加療となった亜急性心筋梗塞に対し理学療法を行った一例 医療法人天神会新古賀病院 村田 辰弘
P-23	体幹機能と呼吸筋力の関連が示唆されたCOVID-19感染後器質性肺炎の1例 北九州総合病院 岡本 一紀

**8月23日 (土) 14:30-15:20 ポスター6 生活環境支援1****第5会場 (イベントホール)**

座長	山本 裕晃 (福岡天神医療リハビリ専門学校)
P-24	リフトを使用し移乗動作が自立できた慢性期脊髄損傷の一症例 －仙骨褥瘡と下肢の痙性を呈した症例－ 医療法人かぶとやま会 久留米リハビリテーション病院 岩下 倫也
P-25	長期療養患者に対する足関節背屈保持装具の開発 －1症例での即時効果の検証－ 医療法人 福岡桜十字 花畑病院 渡邊 啄己
P-26	下肢装具と補高靴の再作製が二次的障害の改善に寄与した生活期脳卒中患者の1例 医療法人かぶとやま会 久留米リハビリテーション病院 高原 優香
P-27	下肢装具フォローアップにおける装具手帳アプリケーションの導入と活用 －第2報－ 桜十字福岡病院 田代 耕一
P-28	普通型車椅子のシーティングにより離床時間の延長に繋がった胸髄損傷患者の1例 医療法人かぶとやま会 久留米リハビリテーション病院 山入端 泰宜
P-29	デイサービスにおける身体機能評価シートを活用したフィードバックの有用性 －利用者およびケアマネジャーの満足度に着目して－ 株式会社桜十字 矢野 博之

8月23日（土） 14:30-15:20 ポスター7 教育管理2・生活環境支援2 第5会場（イベントホール）

座長 原 賢治（帝京大学 福岡医療技術学部）

P-30 当院一般病棟入院中に日常生活動作能力低下をきたした患者の特徴  
福岡リハビリテーション病院 豊田 裕大

P-31 当院療養病棟でのリハビリ介入の最適化（第1報）  
－病棟中心アプローチの効果－  
医療法人かぶとやま会 久留米リハビリテーション病院 穴井 寛和

P-32 生成AI（PDFファイル認識）活用による書類作成業務への効果  
新古賀リハビリテーション病院みらい 園田 一矢

P-33 脳卒中患者に対する装具の検討において生成AIは補助的なツールになり得るのか？  
－経験年数に依存しない標準化された装具の検討環境を目指して－  
医療法人福岡桜十字 桜十字福岡病院 久保田 勝徳

P-34 地域における理学療法士の職域拡大の可能性  
－大野城市と共働した訪問・通所事業の成果－  
NPO法人FSA 大島 裕

P-35 福岡県理学療法士会選挙管理委員会活動報告  
－選挙人に対するアンケート調査結果より－  
福岡県理学療法士会選挙管理委員会 秋 達也